

**Teilumhüllter Rasendünger (NPK = 23-6-12) mit 52% Langzeitstickstoff. Dank unterschiedlichen Stickstoff-Formen rasches Einsetzen des Rasenwachses im Frühjahr und gleichzeitig eine anhaltende Langzeitwirkung. Minimierung von Auswaschungsverlusten und Verbrennungsgefahr. Wirkungsdauer: ca. 16 Wochen.**

## Zusammensetzung

|       |   |
|-------|---|
| 23,0% | N (Stickstoff)  |
| 3,3%  | NS (Nitratform)   |
| 7,7%  | NA (Ammoniumform)   |
| 12,0% | NU (Carbamidform), vollständig umhüllt                                  |
| 6,0%  | P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> (Phosphat), ammoncitrat und wasserlöslich |
| 12,0% | K <sub>2</sub> O (Kali), wasserlöslich (chloridfrei)                    |
| 1,2%  | MgO Magnesiumoxid   |

**Körnung**      **Granulat:** 2-4 mm, staubfrei

## Anwendung

### Sportrasen:

120 g/m<sup>2</sup>      in 3 Gaben

### Zierrasen:

80 g/m<sup>2</sup>      in 2 Gaben

## Wirkung

Ein Teil des Hauptnährstoffes Stickstoff ist raschlöslich und lässt den Rasen innert kurzer Zeit grün werden. Ein weiterer Teil ist dauerwirksam und bleibt über einige Zeit pflanzenverfügbar, während der dritte Teil dank seiner Umhüllung von den Rasenwurzeln nach Bedarf aufgenommen wird. Dieser Anteil Stickstoff hat praktisch keinen Auswaschungsverlust. Das ausgewogene Verhältnis von Stickstoff, Phosphor und Kali in Powerlawn garantiert ein anhaltendes Wachstum, eine satte Grünfärbung und eine hohe Strapazierfähigkeit des Rasens.

## Sicherheit

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Behälter verschlossen und kühl lagern. Leere Verpackung mit Hausmüll entsorgen. Dieses Merkblatt gilt nur zur Information. Anwendung des Produktes gemäss Etikettenvorschrift.

## Hinweise

Wir gewährleisten, dass die Zusammensetzung des Produktes in der verschlossenen Originalpackung den auf der Verpackung gemachten Angaben entspricht. Für irgendwelche direkte oder indirekte Folgen aus unsachgemässer oder vorchriftswidriger Lagerung oder Anwendung des Produktes sind wir nicht verantwortlich. Renovita Dünger werden unter ständiger Kontrolle hergestellt und eignen sich bei Einhaltung der Gebrauchsanweisung für den angegebenen Zweck.

## Packungen

25 kg (40x25kg) / 5 kg (4x5kg)